

# LECTOR DE PRUEBAS RÁPIDAS iPeak®

# MONLAB

SERVICIOS PARA LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO

La sistematización en la lectura de sus pruebas rápidas de una forma eficiente y segura a un precio económico.

Si alguna vez piensa en acreditar sus técnicas rápidas, El lector iPeak® puede ayudarle.

## RESPIRATORIAS

Adenovirus respiratorio  
RSV  
Influenza A+B  
Strep A

## Covid19 Ag

## HECES

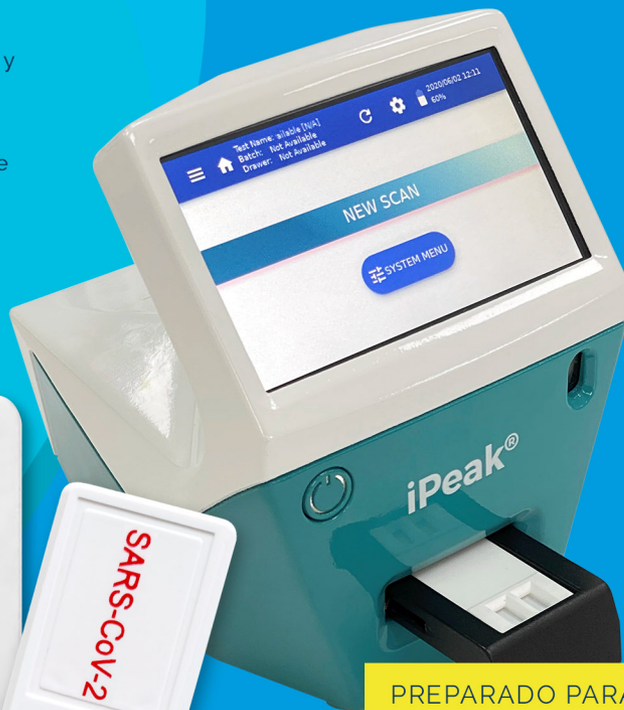
C. difficile A/B  
C. difficile GDH  
C. difficile GDH + A/B  
Rota Adenovirus  
Giardia  
Crypto-Giardia-Entamoeba  
Campylobacter  
Norovirus  
H.pylori

## ORINA

Legionella  
S. pneumoniae  
Combo Legio-Pneumo  
hcg  
S. pneumoniae (en tira)  
Drogas individuales

## SUERO / SANGRE

## Covid19 Ac IgG/IgM



PREPARADO PARA TEST  
**COVID-19**

## CARACTERÍSTICAS

### CONTIGO Y PARA TI

El lector iPeak® se puede adaptar a la lectura de casi cualquier cassette y tira de test rápidos.

### TECNOLOGÍA FLASH EYE®

El lector iPeak® está equipado con la tecnología Flash Eye® que lleva la sensibilidad a otro nivel

Rastrea la muestra, rastrea los resultados

Almacene las imágenes y los resultados de su análisis. Exporte e imprima resultados.

### CONECTAR E INTEGRAR

Envíe los resultados en tiempo real e intégrelos con el sistema de información de laboratorio (LIS).

Conectividad HL7.

Dispositivo portátil gracias a funcionamiento con batería de 4 horas de autonomía.

### PRECISO Y ÓPTIMO

Posibilidad de incubación de los test dentro del sistema. Lea su prueba en el momento adecuado sin preocuparse del cronómetro.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Memoria interna	16 GB
Resultados almacenados	El lector iPeak® almacena los 200 últimos resultados, incluyendo la imagen.
Número de líneas de prueba por tira	Hasta 7 líneas / tira
Tiempo de medición	15 segundos, una tira, 2 líneas
Reproducibilidad *	CV intradispositivo <0,5% CV interdispositivo <2%

\* Según valores medios del rango dinámico iPeak®

Conectividad	Wi-Fi, Ethernet y conectividad LAN Puerto USB para conectividad de impresora o exportación de datos de resultados
Trazabilidad de la muestra	Lectura de Datamatrix para una trazabilidad completa de la muestra
Batería	4h de autonomía
Dimensiones (WxHxD) <i>incluyendo bandeja</i>	11,5 x 14,7 x 17,7 cm
Peso	0,6 Kg
Pantalla	Pantalla táctil de 4,3"

### MONLAB S.L.

Servicios para laboratorios de Diagnóstico Clínico  
Carrer Selva de Mar , 48 - 08019 Barcelona - Spain

El lector iPeak® Reader 4,3" Lateral Flow Reader está fabricado por IUL, SA en Barcelona, España.



Tel. + 34 93 433 58 60  
Fax + 34 93 436 38 94  
www.monlab.es  
pedidos@monlab.com